

## PROHLÁŠENÍ O SHODNOSTI PRODUKTU

LB Cemix, s.r.o., Borovany  
jako výrobce suchých omítkových a maltových směsí tímto prohlašuje,  
že produkty

**Lepidlo FORTE**

a

**Lepidlo FLEX**

jsou svými technickými parametry zcela identické. Změna názvu produktu byla provedena na základě požadavků EN 12004:2007+A1:2012 a ČSN EN 12004+A1 OPRAVA 2.

Pro splnění ustanovení Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, kapitola II, článek 9, odst. 2 bude po přechodnou dobu do 31.05.2015 ke každému balení produktu „Lepidlo FORTE“ přikládán CE štítek, který je nedílnou součástí tohoto PROHLÁŠENÍ O SHODNOSTI PRODUKTU.

Příloha : CE štítek produktu „Lepidlo FORTE“ (platnost od 01.04.2015)

Borovany 31.03.2015



**Petr Semera**  
výrobně technický ředitel  
LB Cemix, s.r.o., Borovany



**Ing. Antonín Kamlach**  
manažer jakosti  
LB Cemix, s.r.o., Borovany

Sídlo společnosti: **LB Cemix, s.r.o.**, Tovární ulice č.p. 36, 373 12 Borovany, Czech Republic, tel.: +420 387 925 275, fax: +420 387 925 214  
IČ 27994961, spisová značka C 16853 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích

E-mail: [info@cemix.cz](mailto:info@cemix.cz)  
[www.cemix.cz](http://www.cemix.cz)

Pracoviště:

**Nová Ves nad Lužnicí**  
Nová Ves nad Lužnicí 42  
378 09 Nová Ves nad Lužnicí  
Tel.: +420 384 705 217  
Fax: +420 384 795 944

**Loděnice**  
Karlštejnská 110  
267 12 Loděnice  
Tel.: +420 311 674 129  
Fax: +420 311 674 286

**Čebín**  
Čebín 47  
664 23 Čebín  
Tel.: +420 549 438 174  
Fax: +420 549 410 178

**Studénka**  
Průmyslová 819  
742 13 Studénka  
Tel.: +420 556 414 625  
Fax: +420 556 400 797

**Plzeň**  
Adelova 2549/1  
320 00 Plzeň  
Tel.: +420 378 021 111  
Fax: +420 378 021 119

# OZNAČENÍ ZNAČKOU CE

**Lepidlo FORTE**
**055**

<b>CE</b>	
<b>LB Cemix, s.r.o.</b> , Tovární 36, 373 12 Borovany, CZ, IČ 27994961  <b>13</b> BC5 055 00V	
<b>EN 12004</b> Zlepšené cementové lepidlo (C2), pro vnitřní nebo venkovní instalace obkladových prvků na podlahu	
<b>Reakce na oheň</b>	Třída A1 <sub>n</sub>
<b>Uvolňování nebezpečných látek</b>	Viz MSDS *)
<b>Pevnost spoje</b> , vyjádřená jako:	
- počáteční tahová přídržnost	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Trvalá odolnost:</b>	
- tahová přídržnost po ponoření do vody	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
- tahová přídržnost po tepelném stárnutí	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
- tahová přídržnost po cyklech zmrazení - rozmrazení	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>

\*) MSDS – Bezpečnostní list materiálu (Material Safety Data Sheet)

**PLATNOST:** Od 1. 4. 2015